Index of Claims	Application No.	Applicant(s)
1 (BB)(1) BB((B (B)(B) (B)(1) B)(B)(1) (BB (1)(B) (B)(1) (B)(1) (B)(1)	09/841,388	ADATIA, ASIF
	Examiner	Art Unit
	Steven R. Wasylchak	3624
√ Rejected – (Throug	h numeral)	A Appeal

		=	A	llow	ed			÷	Restricted								1	Interference					O Objected									
Cla	aim	n Date]	Claim [Date						Cla	Date											
Final	Original	12/11/6									Final	Original											Final	Original								
	1	7	H		十一	T	П			١.		51			П					\neg	\Box			101		1				\neg		
	2	П				Г] .		52												102		Τ						
	3	П	\Box]		53												103		\perp	↓_			\sqcup	\Box	
	4	Ш	Ш		<u> </u>	lacksquare	Ш			[:		54	_								Щ			104		┸	╙	Ш		_		_
<u></u>	5	Щ	Ш		↓_	<u> </u>		_		Į		55	_	Щ	Щ		_	_	_	_				105		╀-	↓_	L		_		\blacksquare
	6	Ш		_	↓_	_		_				56	<u> </u>	_	\Box	_	_	_	\dashv	_	_{			106	\vdash	-	╄	_	_		\dashv	_
	7	H	Н	-	+	<u> </u>	Ш					57	<u> </u>	Н	-		_		\dashv	_	\dashv	ia, j		107		╀	╀	⊢	Щ	\dashv		
ļ	8	H	Н		╁	 	Н	-				58	⊢	Н		-	_	\dashv	\dashv	_	\dashv	4		108	-	╁	╀┈	 	-	\dashv	-1	
	9_	H	\vdash	+	╀	┢	Н	\dashv	_	., .		59 60	-	Н			_		-	\dashv	\dashv	- 6		109 110	\vdash	+	╁			\dashv	\dashv	\dashv
<u> </u>	10	H	Н	+	╁	┢┈	Н	\dashv		1 /		61	-	-			-	\dashv		\dashv	\dashv			111	\vdash	╁	╁	H	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv
	12	╫	\vdash	+	╁		Н	\dashv	-	ā,		62	\vdash	\vdash		-	-	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv			112	\vdash	+	+	H	\vdash	\dashv	\dashv	\dashv
<u> </u>	13	Н	\vdash	-	+	-	Н	-		9.		63	\vdash	Н	\dashv	\neg		\dashv		\dashv	\dashv			113	\vdash	+	╁	\vdash	\vdash	\dashv	\dashv	\dashv
 	14	╫	Н	+	+	┢	Н	\dashv				64	-	H	\vdash			\neg	\dashv	\dashv	-	1		114	\vdash	+	+		Н	\dashv	\dashv	-
_	15	H		\dashv	+	╁╌	Н					65	1								\dashv			115	\vdash	T	\vdash	Н	Н	\dashv	\dashv	
	16	H		\dashv	\dagger	T	Н					66									\dashv	-		116		\top	╁	T	Н	\dashv	\dashv	\equiv
\vdash	17	H	H	_	1	T	Н	\neg				67												117		\top	T	┢	Н	\dashv	\neg	\Box
	18	П	П	\dashv	1	ļ	П			١.		68												118		T	T	Г		\neg		
	19	H	П			T						69										1 2		119		Т	Т		П	\exists	\neg	
	20	П	П			Π				1		70										* '		120		Т				П	П	
	21	П		_ [_	T	П				1		71	Г											121		Т					П	
	22	П										72												122		\mathbb{I}^{-}						
	23											73												123								
	24											74										: :		124		\bot						
	25		Ш		\perp							75	<u> </u>											125		┸			Ш	Ш	Ш	
	26	┕	Ц		\perp	<u> </u>				Į.		76												126		1	<u> </u>				Щ	
	27	<u> </u>	Ц		$oldsymbol{\perp}$		Ш					77	_											127		┷	↓_	_				
	28	L	Ц		_		Ш					78	_					_						128	$\perp \perp$	\perp	↓_	<u> </u>	Щ	\square	Ц	
	29	<u> </u>	Ш		-	L	Ш					79	_		_			_				a .		129	\vdash	+-	↓_	_	Ш	_		\vdash
<u></u>	30			_	_	┡	Ш	-		: -		80	<u> </u>	_	_	Щ	\blacksquare	\dashv	\dashv	4	\blacksquare			130	\vdash	+	╄	<u> </u>	Ш	_		
	31	⊢	$\vdash \vdash$		+	⊢	Н	-				81	_	H		_							-	131		+	-	<u> </u>	\vdash	\dashv	\vdash	
	32	┢	$\vdash\vdash$		+-	┢	Н	-				82		L.					-					132	\vdash	╀	╁╌	-	Н	\dashv	\dashv	\dashv
	33_	├	Н	+	+-	⊢	Н		_	ľ. l		83 84	-	\vdash				-	\dashv	\dashv	႕			133 134	\vdash	╀	╀	Н	\vdash	\dashv	\dashv	\dashv
	34 35	┢	Н	-	+-	⊢	Н					85		\vdash	=	\dashv	_	\dashv	-		\dashv	•		135	+	+-	╁	H	Н	\dashv	\dashv	\dashv
	36	-	\vdash	+	╁	⊢	Н			1		86	⊢	\vdash	\vdash					\dashv	\dashv			136		+	╁	┝╌	\vdash	\dashv	\dashv	\dashv
	37	-	├┤		+	╁	Н	-		-		87	-	\vdash	-	-	-	\dashv	┰	\dashv	\dashv			137		+	+	-	Н	\dashv	\dashv	\dashv
	38	\vdash	Н	+	+-	┢╌	Н		_	l I		88			\vdash			\dashv	\dashv	-	\dashv			138	-	+	╁╴		\vdash	\dashv	\dashv	\dashv
-	39	\vdash	┝┤	\dashv	+	\vdash	\vdash	\dashv	-			89	\vdash	Н	Н	\dashv		\dashv	\dashv	-	一			139	\vdash	+	\vdash	 	H	\dashv	\dashv	\dashv
	40	1	H	\dashv	+	H	\vdash	\vdash				90		\vdash	Н		-	-	-+	-	一			140	$\vdash \vdash$	+	\vdash		H	\dashv	\dashv	\dashv
	41	\vdash	$\vdash \vdash$	+	T	\vdash	-	\dashv	_			91		\vdash	Н	\dashv	Н	\dashv	\dashv	\dashv	一			141	-	+	\vdash	М	\vdash	\dashv	\dashv	\dashv
	42		H	\dashv	T		Н	\neg				92	Т	Н				7	_	\dashv	一			142	- -	\top	T	П	\vdash	\dashv		\neg
	43			一	T	Г	П					93		П					\neg		\neg			143		\top				\neg	\neg	\neg
	44	Π	П	\top	T		П			i		94						\dashv	$\neg \uparrow$	\neg	一			144		\top	T		П	\dashv	\dashv	\neg
	45	Г	П	\top	T	Г	П					95									\neg			145	\sqcap	T	T^{T}		\Box	\dashv	一	\neg
	46]		96												146		I					二	
	47				$oxed{\Box}$]		97												147		L						
	48	.,					П					98						\neg	\neg					148		Т	Γ			\neg	\neg	